Issue Classificat	tion

Application No.	Applicant(s)	
09/778,707	BADOVINATZ ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Sup Lan	2126	

		IS	SUE C	LASSIFI	CATIC	N							
	ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
718	106	119	328		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION												
606	F 9100	; .	1										
	1												
	1												
	/		·										
	/												
(Assi:	stant Examiner) (Date	e)	4	nilas VELAO			Total Claims Allowed: 3)						
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Date)	PRIMAR	UE LAO NY EXAMINA mary Examiner)	R 4	116/05 ate)	O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig.				

X	Claims renumbered in the same order as presented by applicant [☐ CPA		☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original	1.	Final	Original		Final	Original		Final	Original	i	Final	Original
	①			31	L		61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63	,	-	93			123			153			183
	3 (4)			34			64)		94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
<u> </u>	8			38			68			98			128			158			188
	9			39_			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71	÷		101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
L	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
<u> </u>	15			45			75			105			135			165			195
	(6) 17			46			76			106			136			166			196
L				47			77			107			137			167			197
L	18			48			_78			108			138			168			198
	19			49			79			109_		<u> </u>	139			169			199
	20			50			80			110	·		140			170			200
ļ	21			51			81			111			141			171			201
ļ	22			52			82			112			142			172			202
ļ	23			53			83			113			143			173			203
ļ	24			54			84			114			144			174			204
<u> </u>	_25			55			85			115			145			175			205
<u></u>	26			56			_86			116			146			176			206
	_27			57			87			117			147			177			207
	28_			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180		L	210